



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ CLS 350 CDI

Typengenehmigungs-Nr.: 1MF811

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MF811
Typengenehmigung erteilt	20140521
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	CLS 350 CDI
05 Typ; Variante/Version	218; G22FM0/NZCC?5??
06 Vorziffer	WDD218923.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-371/2010*0485
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, auf Querträger unter rechtem Frontsitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	642852
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2987
28 Leistung kW	195



28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	620
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/KT1241 und 1/PF0028
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SN1552, SN1588 + 1/ww. SN1553, SN1587
34 Motorkennzeichen	642852
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer links, stirnseitig am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schrauben- oder Luftfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a7
18 iA 1	2,65
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	250
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4955
40 Länge bis	4975
41 Breite von	1881
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1412
42 Höhe bis	1433
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1165
43 Überhang hinten bis	1184
44 Abstand Achse 1-2 von	2874
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1594
47 Spur Achse 1 bis	1625
48 Spur Achse 2 von	1597
48 Spur Achse 2 bis	1627
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1910
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	2435
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2520
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1115
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1165
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1270
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1420
-----------------------	------

55 Dachlast	100
-------------	-----

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	2100
-------------------	------

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	750
---------------------	-----

59 mit Auflaufbremse mech	0
---------------------------	---

59 mit Auflaufbremse autom	0
----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger mech	0
-----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger autom	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
-------------------------------	---

62 Drehschemellenkung mech	0
----------------------------	---

62 Drehschemellenkung autom	0
-----------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS mech	0
------------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS autom	0
-------------------------------	---

64 Sattelanhänger mech	0
------------------------	---

64 Sattelanhänger autom	0
-------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS mech	0
----------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS autom	0
-----------------------------	---

66 Gesamtzuggewicht mech	0
--------------------------	---

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	84

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v+h= 245/45R17 XL 99Y; 8.5x17 ET34.5
70 Reifen Felgen	v+h= 255/40R18 XL 99Y; 8.5x18 ET34.5, ww. h= 285/35R18 97Y; 9.5x18 ET48
71 Reifen Felgen	v= 255/35R19 XL 96Y; 8.5x19 ET34.5/35.5, h= 285/30R19 XL 98Y; 9.5x19 ET48

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*0485*12
Bemerkungen Z3	36) a.W. Optikpaket mit geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze
Bemerkungen Z5	42) ww. Niveauregulierung
Bemerkungen Z7	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: ORIS E425, Konformitätszeichen: E1 55R-011765
Bemerkungen Z9	68) v+h= 255/35R19 XL 96H M+S; 8.5x19 ET34.5/35.5

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MF811
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	CLS 350 CDI
Länge_von	4955
Länge_bis	4975
Breite_von	1881
Breite_bis	0
Höhe_von	1412
Höhe_bis	1433
Treibstoff	D
Getriebe	a7
iAchse	'2.65
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	6.1
ET_CO2	162
ZT_Verbrauch	0



ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1MF811
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	CLS 350 CDI
Leergewicht_von	1910
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2435
Garantiegewicht_bis	2520
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a7
iAchse	'2.65
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	642852
Bauart	4-Takt / 6 / V-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2987
Leistung	195
Leistung_bei_n_min	3800



Drehmoment	620
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b
ET-CO	359.4
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	166
ET-THC+NOx	227.1
ET-PM	2.41
ET-PA	1.78
ET-PA-Exp	9
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0



TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20140521
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	71
Standgeräusch_bei_n/min	2850